

TDK-Lambda



Image may be representation.
See specs for product details.

C0603C0G1E470K030BA









Hersteller-Teilenummer:	C0603C0G1E470K030BA
Hersteller / Marke:	TDK-Lambda Americas, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 47PF 25V C0G 0201
Datenblätter:	1.C0603C0G1E470K030BA.pdf 2.C0603C0G1E470K030BA.pdf 3.C0603C0G1E470K030BA.pdf 4.C0603C0G1E470K030BA.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2760 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C0G1E470K030BA
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	CAP CER 47PF 25V C0G 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2760 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	47pF
Dicke (max)	C0G, NPO
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	445-13622-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	C0603C0G1E470K030BA
Leitungsstil	0.013" (0.33mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	47pF ±10% 25V Ceramic Capacitor C0G, NPO 0201
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 47PF 25V C0G 0201

C0603C0G1E470K030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C0G1E470K030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C0G1E470K030BA TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C0G1E470K030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C0G1E430J TDK Corporation CAP CER 43PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E4R2B030BG TDK Corporation CAP CER 4.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E470K030BA TDK Corporation CAP CER 47PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E470G TDK Corporation CAP CER 47PF 25V C0G 0201</p>
 <p>C0603C0G1E4R2C030BG TDK Corporation CAP CER 4.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E4R1B030BG TDK Corporation CAP CER 4.1PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E430G TDK Corporation CAP CER 43PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E4R1C030BG TDK Corporation CAP CER 4.1PF 25V C0G 0201</p>

C0603C0G1E470K030BA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	C0603C0G1E470K030BA TDK-Lambda	C0603C0G1E470K030BA Datenblatt	C0603C0G1E470K030BA-Datenblätter	C0603C0G1E470K030BA PDF	TDK-Lambda Americas, Inc.
					C0603C0G1E470K030BA
C0603C0G1E470K030BA Electronic	C0603C0G1E470K030BA-Komponenten	C0603C0G1E470K030BA-Verteiler	C0603C0G1E470K030BA-Bild	C0603C0G1E470K030BA-Teil	
C0603C0G1E470K030BA Aktie	C0603C0G1E470K030BA Inventar	C0603C0G1E470K030BA Preis	C0603C0G1E470K030BA Hersteller	C0603C0G1E470K030BA Bild	
C0603C0G1E470K030BA RFQ	C0603C0G1E470K030BA Online bestellen	C0603C0G1E470K030BA Neu	C0603C0G1E470K030BA Original	C0603C0G1E470K030BA garantiert	

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited